

Délégation Départementale du Val-d'Oise

Service Santé-Environnement

Courriel : ARS-DD95-EAU@ars.sante.fr

Téléphone : 01 34 41 15 52

Fax : 01 30 32 83 48

Destinataire(s) :

MAIRIE DE BOUFFEMONT

SFDE - AGENCE D'ARNOUVILLE

SYNDICAT DE MONTSOULT-MAFFLIERS

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

(Code de la santé publique - Titre II : Sécurité sanitaire des eaux et des aliments)

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : [Contrôle Sanitaire courant](#)

SYNDICAT DE MONTSOULT

Commune de : BOUFFEMONT

Prélèvement et analyses du **08/08/2018 à 11h45** réalisés pour l'ARS, par le groupement de laboratoires :

LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE L'EAU, CERGY / CARSO

Nom et type d'installation : SDT MONTSOULT (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : BOUFFEMONT R. PASTEUR CENTRE MEDICAL - VESTIAIRES

Code point de surveillance : 0000003664 Code installation : 003633 Type d'analyse : 095D1E7

Code Sise analyse : 00148107 Référence laboratoire : H.2018.2918-1 Numéro de prélèvement : 09500145543

Conclusion sanitaire :

Eau conforme aux limites de qualité réglementaires en vigueur pour les paramètres analysés. A noter, toutefois, un dépassement de la référence de qualité pour le paramètre « température ».

(PLV-09500145543 - page : 1)

Le mardi 14 août 2018

Pour le Directeur Général et par délégation,
Pour la Déléguée Départementale et par délégation,
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,

Signé

Astrid REVILLON

Les résultats détaillés sont consultables page(s) suivante(s)

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Contexte Environnemental</i>						
Température de l'eau	26,0	°C				25,0
<i>Caractéristiques organoleptiques et minéralisation</i>						
COULEUR (QUALITATIF)	0	-				
ODEUR (QUALITATIF)	0	-				
SAVEUR (QUALITATIF)	0	-				
<i>Equilibre Calco-carbonique</i>						
pH	7,7	unité pH			6,5	9,0
<i>Résiduel de traitement</i>						
Chlore libre	0,14	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,19	mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Bactériologie</i>						
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/(100mL)		0		
Entérocoques /100ml-MS	0	n/(100mL)		0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/(100mL)				0
<i>Caractéristiques organoleptiques et minéralisation</i>						
Turbidité néphélométrique NFU	0,2	NFU				2,0
Conductivité à 25°C	746	µS/cm			200,0	1100
<i>Paramètres azotés et phosphorés</i>						
Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,1
Nitrates (en NO ₃)	11,1	mg/L		50,0		

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1